

Scotte Snickerislip

Måla med färgen som gör vägen till ett utmärkt slutresultat smidigare. Scotte Snickerislip är en grund- och slipstrykningsfärg för snickerier inomhus. Den är lämplig för både ny- och ommålning och kan övermålas med de flesta lackfärger. Färgens vidhäftning är mycket bra och torkar snabbt.

- Mycket bra vidhäftning på olika typer av ytor
- Torkar snabbt och kan övermålas med de flesta lack- och snickerifärger
- Medelfyllande grundfärg



TEKNISK INFORMATION

Bindemedel	Akrylat
Verktyg	pensel, roller, spruta
Målningstemperatur	Mellan +5°C till ca +25°C yttemperatur
Materialåtgång	6-8 m ² /l
Torktider	Klibbfri efter 1 h. Övermålningsbar efter 4 h.
Brytbaser	Bas C
Burkstorlekar	0.9 l, 2.7 l
VOC	Gränsvärde (A/d): 130 g/l (2010). Produktens VOC < 130 g/l.

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

Förberedelser av ytor

NYMÅLNING: Trä- och boardytor: Löst sittande smuts avlägsnas.

OMMÅLNING: Tidigare alkyd- och oljefärgsmålade ytor: Spraya på Beckers Inomhustvätt och låt verka några minuter, torka sedan av ytan med en fuktad microfiberduk.

TIDIGARE FABRIKSMÅLADE SNICKERIER: Spraya på Beckers Inomhustvätt och låt verka några minuter, torka sedan av ytan med en fuktad microfiberduk. Slipa med fint slippapper.

ILAGNINGAR: Använd Beckers Snickerispackel.

Applicering

Grunda med Scotte Snickerislip.

Vid användning av vattenburen färdigstrykningsfärg typ Scotte Snickerifinish, bör Scotte Snickerislip torka ca 12 timmar innan övermålning.

Viktigt

Måla inte om ytan är kallare än +8°C.

Rör om innan användning.

För mer information läs våra arbetsråd, broschyrer och hemsida.

Miljö och avfallshantering

Förslut öppnad förpackning väl. Ta bort mesta möjliga färg från målningsverktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hällas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda och rengjorda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler. Eventuella metallhandtag ska sorteras som metall.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. Informationen baserar sig på laboratorietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorerna som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.